



# HARD GRIP GRANULAR

## Descrizione del prodotto

Primer granulare ad altissima adesività, grazie alla tecnologia silane aderisce a qualsiasi tipo di superficie come piastrelle, ceramica smaltata, plastica, marmo, ferro, ecc.

## Campo d'impiego

HARD GRIP GRANULAR si utilizza su piastrelle, ceramica smaltata, marmi, plastica, ferro e tutte quelle superfici a bassa aderenza come fondo ancorante.

## Caratteristiche del prodotto

HARD GRIP GRANULAR è un fondo innovativo, appositamente studiato per superfici non porose che necessitano di una condizione di forte ancoraggio.

Il prodotto offre condizioni ideali per garantire un solido aggancio su piastrelle, ceramica smaltata, plastica, marmo, ferro, e superfici lisce o già trattate con tali materiali. HARD GRIP GRANULAR è un prodotto pronto all'uso e le sue micrograniglie rimangono omogeneamente distribuite ottenendo un'applicazione uniforme.

Il suo aspetto finale risulterà particolarmente ruvido e di un colore leggermente opalescente.

Dati tecnici	
Nome	Hard Grip Granular
Composizione	Dispersione acquosa di copolimeri di acrilato, micro-marmi e agenti addensanti.
Aspetto	Pasta semi-densa
Colore	Semi-opalescente
Diluizione	Pronto all'uso (non diluire con acqua)
Peso per strato	ca. 5-7 m <sup>2</sup> /Lt
PH	8,5 - 9
Tempo di essiccazione	8 ore
Punto di infiammabilità	non rilevante
Contenuto solido	da 59% a 61%
Classe di appartenenza	VOC 30%
Peso specifico	1,45 Kg/lit
Confezione	Contenitori da 1 - 5 - 15 Lt
Stoccaggio	Conservare in luogo asciutto con temp. 5° ÷ 30°C
Avvertenze	Proteggere le superfici nelle 12 ore successive all'applicazione.

# **HARD GRIP GRANULAR**

---

## **Ciclo e modalità applicative**

- Non diluire il prodotto
- Mescolare accuratamente prima dell'uso
- Applicazione con pennello o rullo
- Il prodotto va applicato in 1 mano
- Preparare la superficie:
  - Le superfici devono essere solide, pulite e asciutte, rimuovere eventuali parti inconsistenti.
  - eliminare tracce di oli e grassi
  - proteggere dalla pioggia per 12.
- Temperatura di applicazione 10° - 30°C

## **Note**

La presente scheda tecnica è stata redatta dai tecnici della Bericalce ed i dati forniti costituiscono le indicazioni tecniche e scientifiche sperimentate presso il laboratorio interno.

Ogni responsabilità, circa i risultati ottenuti, spettano unicamente al metodo ed alle condizioni adottate per l'applicazione del prodotto.

Tali indicazioni costituiscono supporto valido alla verifica dell'idoneità del prodotto al caso specifico.

Ogni responsabilità, circa i risultati ottenuti, spettano unicamente al metodo ed alle condizioni adottate per l'applicazione del prodotto.

Tali indicazioni costituiscono supporto valido alla verifica dell'idoneità del prodotto al caso specifico.

**Data di emissione 01.04.2004**

**Data di revisione 22.09.2020**

## **BeriCalce ITALIA**

Via Odorico da Pordenone, 18

36100 Vicenza - ITALIA

Tel./Fax (+39) 0444 929102

Tel. (+39) 0444 923317

Skype: bericalce

info@bericalce.com

**bericalce.com**